



## KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA

2019. évi őszi forduló eredményei

INTEGRÁLT RENDÉSZETI TAGOZAT					
Hallgató neve	Pályamunka címe	Konzulens	Elért helyezés	Különdíj	OTDK részvétel
Sahin Veronika	Őrült ragaszkodás, lélekölő jelenlét! - avagy a zaklatás jelensége és nyomozásának specifikumai	Girhiny Kornél r. őrnagy, tanársegéd	1.		igen
Fórizs Imre Tibor	Rendőrképmás – Sajtószabadság vagy személyiségi jog?	dr. Szilvásy György Péter r. őrnagy, tanársegéd	2.		igen
Jakoda Erzsébet Magdolna	A személykereső szolgálati kutyák határrendészeti alkalmazásának tapasztalatai és lehetőségei	Vedó Attila r. őrnagy, tanársegéd Ilauszki Tibor r. őrnagy	3.		igen
Dobó Judit	A gyanú és a megalapozott gyanú alakulása az új büntetőeljárás törvény tükrében	Dr. Horgos Livia Mária, adjunktus	4.	REMOK Különdíj	nem
Gelinek Martin	Az európai terrorizmus, különösen Franciaország tükrében	Dr. Kovács Tamás, egyetemi docens	5.	NKE Tudományos Rektorhelyettes Különdíj	nem
Csajka-Vándor Adrián	Az Európai Uniót, illetve a Schengeni tagállamokat érő rendészeti és biztonságpolitikai kihívások a XXI. században, különös tekintettel a migrációs hullámmal megjelenő bűnelkövetésekre	Dr. Kovács István r. őrnagy, tanársegéd	6.		nem





NKE RENDÉSZETTUDOMÁNYI KAR  
KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA  
2019. évi őszi forduló eredményei

Demeter Szabolcs	Az azonnali fizetési szolgáltatás, mint bűnüldözői kihívás	Dr. Simon Béla r. őrnagy, tanársegéd	Különdíj	NKE RTK KVI Különdíj	igen
Szeile Ádám	21. századi pénzmosás – lehet 5 perc alatt pénzt mosni?	Dr. Simon Béla r. őrnagy, tanársegéd	-	-	-





## KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA

2019. évi őszi forduló eredményei

IPARBIZTONSÁGI TAGOZAT					
Hallgató neve	Pályamunka címe	Konzulens(ei)	Elért helyezés	Különdíj	OTDK részvétel
Német Alexandra	A veszélyes üzemek létesítésének, engedélyezésének hatósági eljárásrendje a folyamatos fenntartható fejlődés tekintetében, illetve a lakosság tájékoztatás XXI. századi aspektusai	Dr. habil. Kátai Urbán Lajos t. ezredes, egyetemi docens Dr. habil. Vass Gyula t. ezredes, egyetemi docens	1.	Magyar Posta Zrt. különdíj	igen
Bogárdi Barbara	Az MVM Paksi Atomerőmű Zrt. Sürgős Óvintézkedések Zónájának nukleáris biztonsági elemzése	Dr. habil. Dobor József t. alezredes adjunktus	2.		igen
Kósa Krisztina Bernadett	Iparbiztonsági továbbképzések vizsgálata	Dr. habil. Kátai Urbán Lajos t. ezredes, egyetemi docens	3.		igen
Gáspár-Pap Mónika	A kórházi veszélyes hulladékok kezelésének katasztrófavédelmi aspektusai	Horváth Hermina t. őrnagy tanársegéd	4.	NKE RTK KVI Különdíj	igen
Kovács Tamás	Az égés során felszabaduló veszélyes égéstermékek élettani hatása a beavatkozási állományra	Dr. habil. Kátai Urbán Lajos t. ezredes, egyetemi docens Dr. habil. Vass Gyula t. ezredes, egyetemi docens	5.	BM OKF Különdíj	igen





# NKE RENDÉSZETTUDOMÁNYI KAR



## KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA

### 2019. évi őszi forduló eredményei

Éles Gabriella	A veszélyes anyag balesetet követő azonosításának eljárás, eszközrendszer és módszertana, különös tekintettel a Katasztrófavédelmi Mobil Labor tevékenységére	Dr. habil. Kátai Urbán Lajos tű. ezredes egyetemi docens	6.	NKE Tudományos Rektorhelyettes Különdíj	nem
Nagy Veronika	A laboratóriumi biztonság és a BLS (Basic Life Support) kapcsolata	Dr. habil. Berek Tamás alezredes, egyetemi docens	-	-	-





## KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA

2019. évi őszi forduló eredményei

## KATASZTRÓFAVÉDELMI MŰVELETI TAGOZAT

Hallgató neve	Pályamunka címe	Konzulens(ei)	Elért helyezés	Különdíj	OTDK részvétel
András István	Repülőtéri tűzoltók képzésének fejleszthetősége	Dr. Érces Gergő tű. őrnagy tanársegéd	1.	NKE Tudományos Rektorhelyettes Különdíj	igen
Neuberger Gábor	A katasztrófavédelem járműveit érintő közúti balesetek mértékének csökkentésére feltárható megoldások	Dr. habil. Pántya Péter tű. alezredes egyetemi docens	2.		nem
Takács József Krisztián	Szolgálati kutyák a rendvédelemben illetve a katasztrófavédelmen belüli alkalmazásuk	Dr. Rácz Sándor tű. őrnagy adjunktus	3.	NKE RTK KVI Különdíj	nem
Berta Katalin	Állatmentés struktúrája – módszertani javaslatok	Dr. habil. Restás Ágoston ny. mk. tű. alezredes egyetemi docens	4.	BM OKF Különdíj	nem
Magyarósi Mónika	A hivatásos katasztrófavédelmi szerv irányítási, vezetési sajátosságai	Dr. Schweickhardt Gotthilf ny. tű. alezredes Dr. Nováky Mónika tű. alezredes, adjunktus	5.		nem





NKE RENDÉSZETTUDOMÁNYI KAR  
KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA  
2019. évi őszi forduló eredményei

Farkas Anita	A Honvédelmi Katasztrófavédelmi Rendszerbe kijelölt Védelmi és Romeltakarító Kézi Munkacsoportok gyakorlati felkészítésének lehetőségei	Dr. Nagy Sándor	-	-	-
--------------	--	-----------------	---	---	---





## KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA

2019. évi őszi forduló eredményei

KÖZLEKEDÉSBIZTONSÁGI TAGOZAT					
Hallgató neve	Pályamunka címe	Konzulens	Elért helyezés	Különdíj	OTDK részvétel
Fazakas Katalin	Az alacsony haladási sebesség és a járműállomány hatásai a közlekedési balesetekre	Felföldi Péter szaktanár	1.	NKE Tudományos Rektorhelyettes Különdíj	igen
Tamás Boglárka	Gyermekek és a közlekedésbiztonság	Dr. Major Róbert r. ezredes egyetemi docens	2.		igen
Makk Flórián	Személyi sérüléssel közúti közlekedési balesetek Fejér megyében – külföldiek kontra belföldiek	Dr. Major Róbert r. ezredes egyetemi docens	3.	OBB Különdíj	igen
Tóth Péter	Önvezető járművek a jogi felelősség tükrében	Dr. Major Róbert r. ezredes egyetemi docens	4.	NKE RTK KVI Különdíj	igen
Horváth Péter	A baleset-helyszínelői tevékenység szervezeti átalakítása	Dr. Major Róbert r. ezredes egyetemi docens	5.		nem





NKE RENDÉSZETTUDOMÁNYI KAR  
KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA  
2019. évi őszi forduló eredményei

Hegedűs Nóra	Kecskemét város kerékpáros infrastruktúrája, a kerékpáros balesetek számának alakulása, okai	Felföldi Péter szaktanár	6.		nem
--------------	--	--------------------------	----	--	-----







## KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA

2019. évi őszi forduló eredményei

KÖZLEKÉDÉSRENDSZETI TAGOZAT					
Hallgató neve	Pályamunka címe	Konzulens	Elért helyezés	Különdíj	OTDK részvétel
Gál Martin	Kinek jelez a jelzőtábla?	Dr. Major Róbert r. ezredes egyetemi docens	1.		igen
Harkai Dorina	A pilóta nélküli légi járművek alkalmazási lehetőségei a közszolgálatban	Felföldi Péter szaktanár	2.		igen
Ferenczi Péter	A kerékpáros közlekedés lehetőségei Ajkán	Felföldi Péter szaktanár	3.	NKE RTK KVI Különdíj	nem
Morvai Vivien	A magyar állampolgárok és a külföldi hatósági jelzés	Dr. Mészáros Gábor r. alezredes tanársegéd	4.	OBB Különdíj	nem
Matyikánics Gergő	Víziközlekedés rendőri problémái	Dr. Major Róbert r. ezredes egyetemi docens	5.	NKE Tudományos Rektorhelyettes Különdíj	nem





# NKE RENDÉSZETTUDOMÁNYI KAR



## KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA

2019. évi őszi forduló eredményei

### KÖZRENDÉSZETI TAGOZAT

Hallgató neve	Pályamunka címe	Konzulens	Elért helyezés	Különdíj	OTDK részvétel
Molnár Ferenc	Az infokommunikációs eszközök evolúciója és jövője a rendészet alkalmazásában	Dr. Gál Erika r. őrnagy tanár	1.		igen
Makai Soma Krisztián	Az iskola rendőr szerepe a közösségi médiával kapcsolatos bűncselekmények megelőzésében	Papp Dávid r. őrnagy mesteroktató	2.		igen
Simon Dániel	Komparatív elemzés az USA és a magyar rendészeti képzés rendszeréről, avagy mit tanulhatunk a nyugattól?	Papp Dávid r. őrnagy mesteroktató	3.	REMOK Különdíj	igen
Mondok Lilian Amarill	Rendészeti sürgősségi ellátás helye, szerepe	Dr. Tihanyi Miklós r. őrnagy tanársegéd	4.	NKE RTK KVI Különdíj	igen
Szabados András	A prostitúcióval kapcsolatos rendőrségi feladatok	Papp Dávid r. őrnagy mesteroktató	5.	REMOK Különdíj	igen
Varga Brigitta	Önvédelem: Civilek a harcban	Oláh Attila senior r. hadnagy	6.	NKE Tudományos Rektorhelyettes Különdíj	nem





NKE RENDÉSZETTUDOMÁNYI KAR  
KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA  
2019. évi őszi forduló eredményei

Gáspár Viktor	Nyári szabadtéri fesztiválok biztonsága	Dr. Gál Erika r. őrnagy tanár	7.		nem
---------------	---	----------------------------------	----	--	-----





## KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA

2019. évi őszi forduló eredményei

## MAGÁNBIZTONSÁGI ÉS ÖNKORMÁNYZATI RENDÉSZETI TAGOZAT

Hallgató neve	Pályamunka címe	Konzulens	Elért helyezés	Különdíj	OTDK részvétel
Holló Csenge	A biometrikus (személy) azonosítás arcfelismerő rendszere és fejlesztésének lehetőségei a biztonsági környezetben, különös tekintettel annak vezetéselméleti megközelítésére	Dr. Kovács István r. őrnagy tanársegéd	1.		igen
Hunyadi Péter Lőrinc	Terrorcselekmények megelőzési lehetőségei nemzetközi repülőterek földi oldalán	dr. Kovács Sándor r. ezredes c. főiskolai docens	2.		igen
Moni Anett	A köztisztaság és a hulladékgazdálkodás Önkormányzati Rendészeti feladatai	dr. Kovács Sándor r. ezredes c. főiskolai docens	3.		nem
Fekete Emiliána	Az önkormányzat közlekedésrendészeti feladatai	dr. Kovács Sándor r. ezredes c. főiskolai docens	4.	NKE RTK KVI Különdíj	nem
Nemoda Arnold	A magánbiztonság hozzájárulása az állami rendfenntartáshoz és a közbiztonság megteremtéséhez.	Dr. Christián László r. ezredes egyetemi docens	5.	NKE Tudományos Rektorhelyettes Különdíj	nem





NKE RENDÉSZETTUDOMÁNYI KAR  
KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA  
2019. évi őszi forduló eredményei

Krasznai Gergő	A Rendőrség és a Polgárőrség szerepe a rendészeti igazgatásban	dr. Kovács Sándor r. ezredes c. főiskolai docens	6.		nem
----------------	--	--	----	--	-----





# NKE RENDÉSZETTUDOMÁNYI KAR



## KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA

2019. évi őszi forduló eredményei

RENDÉSZETELMÉLETI, TÖRTÉNETI ÉS MAGATARTÁSTUDOMÁNYI TAGOZAT					
Hallgató neve	Pályamunka címe	Konzulens	Elért helyezés	Különdíj	OTDK részvétel
Sipos Máté Levente	Az „Endlösung” a magyar rendvédelem szemszögéből	Dr. Tarján Gábor egyetemi docens	1.		igen
Lestár József	Kiképzés és Motiváció	Dr. Hegedűs Judit egyetemi docens	2.		igen
Kun László	Motiváció lehetőségek a személyi állomány mentálhigiénés gondozásában	Lehoczki Ágnes bv. őrnagy tanársegéd	3.		igen
Tóth Henrietta	A gyermekjóléti szolgálatok által működtetett gyermekvédelmi jelzőrendszer kapcsolata a rendőrséggel	Dr. Hegedűs Judit egyetemi docens	4.	NKE RTK KVI Különdíj	igen
Böszörményi- Halász Bence	Kommunikáció a rendvédelemben, a büntetés-végrehajtás kommunikációs fejlődésének bemutatása	Bönde Zoltán Zsolt c. bv. alezredes mesteroktató	5.		nem
Bányai Erika	Válság és rendészet-a migráció kapcsolata a rendvédelemmel a XXI. Században	Dr. Tarján Gábor egyetemi docens	6.		nem
Auer Dóra	Az első útlevéltörvény - 1903	Prof. Dr. Sallai János r. ezredes egyetemi tanár	7.	NKE Tudományos Rektorhelyettes Különdíj	nem





NKE RENDÉSZETTUDOMÁNYI KAR  
KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA  
2019. évi őszi forduló eredményei

Nyirádi Katalin Angéla	A cigányság helyzete Magyarországon, Van-e esély az integrációra?	Prof. Dr. Kozáry Andrea egyetemi tanár	8.		nem
---------------------------	---	---	----	--	-----





## KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA

2019. évi őszi forduló eredményei

## TŰZVÉDELMI ÉS MENTÉSIRÁNYÍTÁSI TAGOZAT

Hallgató neve	Pályamunka címe	Konzulens	Elért helyezés	Különdíj	OTDK részvétel
Csapi Tamás	Lítium-ion akkumulátorok veszélyei, beavatkozás problémaköre, tüzeinek oltása	Dr. Rácz Sándor t.ú. őrnagy adjunktus	1.	BM OKF Különdíj	igen
Haraszti Tibor	Biztonságos és hatékony tűzoltói beavatkozás, közúti alagutakban bekövetkezett káreseményeknél	Dr. Érces Gergő t.ú. őrnagy tanársegéd	2.	REMOK Különdíj	igen
Bánhegyi Roland	Napelemmel szerelt épületek tűzoltása	Dr. Rácz Sándor t.ú. őrnagy adjunktus	3.	REMOK Különdíj	igen
Hergert Viktor	A hibrid üzemű járművek balesete esetén felmerülő tűzoltói beavatkozások, és a beavatkozás során felmerülő veszélyek	Dr. Rácz Sándor t.ú. őrnagy adjunktus	4.	NKE RTK KVI Különdíj	igen
Hárs Norbert	Talajszint alatti építmények helyiségek felderítése hőkamera segítségével	Dr. Rácz Sándor t.ú. őrnagy adjunktus	5.	REMOK Különdíj	nem
Valkai István	Az elektromos autók káreseteinek felszámolása	Dr. habil. Pántya Péter t.ú. alezredes egyetemi docens	6.	NKE Tudományos Rektorhelyettes Különdíj	nem







NKE RENDÉSZETTUDOMÁNYI KAR  
KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA  
2019. évi őszi forduló eredményei

Tokaji László	Stratégiai gáztároló szeparátor tűzének oltása	Dr. Érces Gergő t. őrnagy tanársegéd	7.		nem
---------------	--	---	----	--	-----

